

SOMMAIRE

01	Principe de contrôle d'accès - Sous-sol
02	Principe de contrôle d'accès - Rez-de-chaussée
03	Principe de contrôle d'accès - Niveau 1
04	Principe de contrôle d'accès - Niveau 2

MAITRE D'OUVRAGE :

RECTORAT ACADEMIE DE NANTES
8, rue du Général Margueritte
44326 NANTES CEDEX 03

ARCHITECTE :

FABER
35, boulevard de la Liberté
35220 CHATEAUBOURG

BET INGENIERIE DU BATIMENT :



RENNES - QUIMPER - PARIS - LE MANS
53, Rue Jules Vallès
35000 RENNES
Tél. 02 22 91 08 55

ACOUSTICIEN :

GAMBA
5, avenue Jules Vernes
44230 SAINT-SEBASTIEN SUR LOIRE

RENOVATION ENERGETIQUE
DE LA FACULTE DES
SCIENCES D'ANGERS

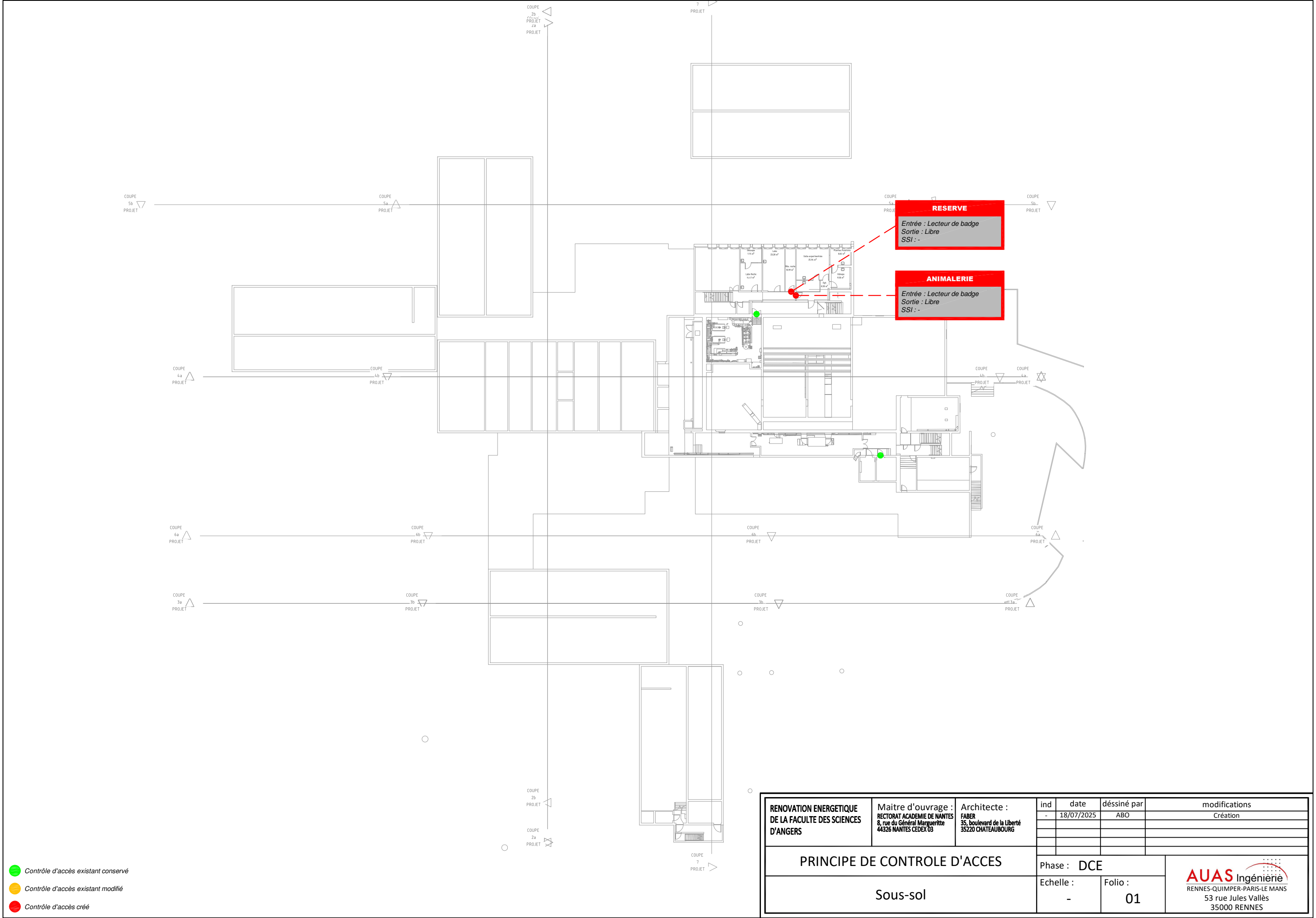


BOULEVARD LAVOISIER - 49000 ANGERS


CAHIER DE DETAILS

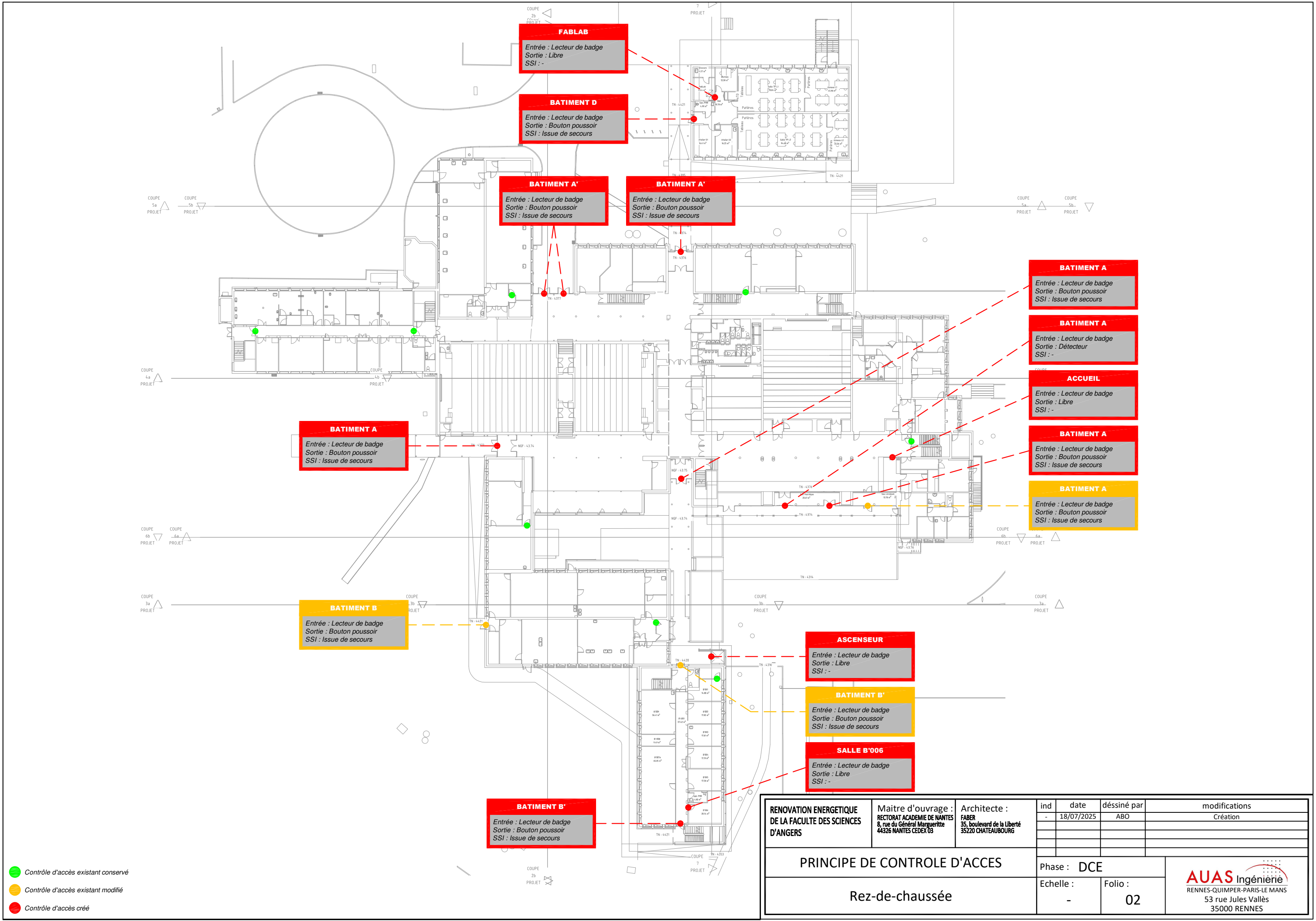
ELECTRICITE / COURANTS
FAIBLES / SSI

APD	PRO	DCE	EXE	DOE	PLAN : ELE20	
		X			INDICE	-
AFFAIRE N° 2141			DESSINE : ABO		Echelle : -	
INDICE	DATES		MODIFICATIONS			
-	18/07/2025		Création			




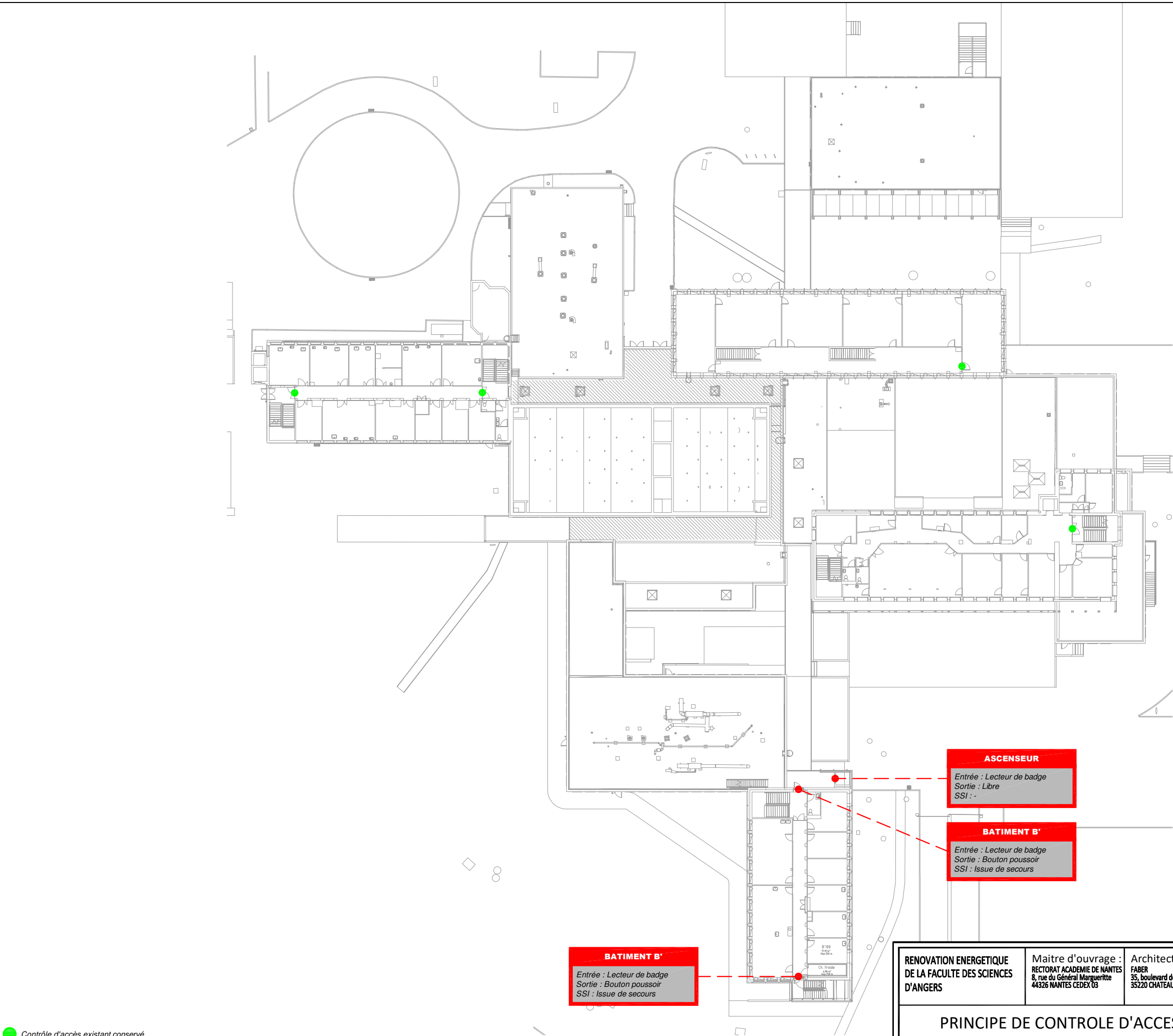
- Contrôle d'accès existant conservé
- Contrôle d'accès existant modifié
- Contrôle d'accès créé

RENOVATION ENERGETIQUE DE LA FACULTE DES SCIENCES D'ANGERS	Maitre d'ouvrage : RECTORAT ACADEMIE DE NANTES 8, rue du Général Margueritte 44326 NANTES CEDEX 03	Architecte : FABER 35, boulevard de la Liberté 35220 CHATEAUBOURG	ind	date	déssiné par	modifications	
			-	18/07/2025	ABO	Création	
PRINCIPE DE CONTROLE D'ACCES			Phase : DCE			<div> AUAS Ingénierie RENNES-QUIMPER-PARIS-LE MANS 53 rue Jules Vallès 35000 RENNES</div>	
Sous-sol			Echelle : -	Folio : 01			



- Contrôle d'accès existant conservé
- Contrôle d'accès existant modifié
- Contrôle d'accès créé

RENOVATION ENERGETIQUE DE LA FACULTE DES SCIENCES D'ANGERS	Maitre d'ouvrage : RECTORAT ACADEMIE DE NANTES 8, rue du Général Margueritte 44326 NANTES CEDEX 03	Architecte : FABER 35, boulevard de la Liberté 35220 CHATEAUBOURG	ind	date	dessiné par	modifications	
			-	18/07/2025	ABO	Création	
PRINCIPE DE CONTROLE D'ACCES			Phase : DCE			<div> RENNES-QUIMPER-PARIS-LE MANS 53 rue Jules Vallès 35000 RENNES</div>	
			Rez-de-chaussée		Echelle : -		




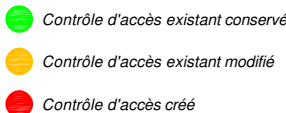
- Contrôle d'accès existant conservé
- Contrôle d'accès existant modifié
- Contrôle d'accès créé

ASCENSEUR
Entrée : Lecteur de badge
Sortie : Libre
SSI : -

BATIMENT B'
Entrée : Lecteur de badge
Sortie : Bouton poussoir
SSI : Issue de secours

BATIMENT B'
Entrée : Lecteur de badge
Sortie : Bouton poussoir
SSI : Issue de secours

RENOVATION ENERGETIQUE DE LA FACULTE DES SCIENCES D'ANGERS	Maitre d'ouvrage : RECTORAT ACADEMIE DE NANTES 8, rue du Général Margueritte 44326 NANTES CEDEX 03	Architecte : FABER 35, boulevard de la Liberté 35220 CHATEAUBOURG	ind	date	déssiné par	modifications	
			-	18/07/2025	ABO	Création	
PRINCIPE DE CONTROLE D'ACCES			Phase : DCE			<div> RENNES-QUIMPER-PARIS-LE MANS 53 rue Jules Vallès 35000 RENNES</div>	
Niveau 1			Echelle : -	Folio : 03			



AUAS Ingénierie
RENNES-QUIMPER-PARIS-LE MANS
53 rue Jules Vallès
35000 RENNES